**ABORDAGEM ODONTOPEDIÁTRICA NA REABILITAÇÃO ESTÉTICO-FUNCIONAL DE CRIANÇA VÍTIMA DE TRAUMA POR ARMA DE FOGO1**

**Bruna Maysa Carvalho da Silva2**

**Vitória Soares Sousa dos Santos2  
Ana Eduarda Damasceno Felicíssimo de Oliveira2**

**NoemyAminadabe de Sousa Carvalho2**

**Gregório Antônio Soares MARTINS3**

**Isabela FLORIANO4**

**INTRODUÇÃO:** Acidentes com arma de fogo envolvendo crianças representam eventos de extrema gravidade, com risco à vida e possibilidade de sequelas permanentes, especialmente na região orofacial. Entre os danos possíveis, destacam-se a perda de dentes decíduos e permanentes, afetando diretamente estética, mastigação, fala e o bem-estar emocional. Diante desse contexto, a atuação do cirurgião-dentista, especialmente o odontopediatra, é fundamental para promover uma reabilitação funcional, estética e psicossocial, respeitando a fase de desenvolvimento da criança. **RELATO DE CASO:** Paciente do sexo feminino, 5 anos, foi encaminhada à clínica de odontopediatria do Grupo Educacional Focus após sofrer ferimento por projétil de arma de fogo. A paciente havia passado por cirurgia em hospital de pronto atendimento para remoção do projétil. Ao exame clínico, observou-se higiene bucal insatisfatória, lesões de cárie severas ativas nos dentes 54, 74, 84 e 85, raiz residual no dente 64, ausência do dente 61 e de dentes permanentes no hemiarco superior esquerdo, exceto o 26. O exame radiográfico, revelou que o dente 23 encontrava-se retido na região de seio maxilar. O tratamento contemplou restaurações com cimento de ionômero de vidro, endodontia com pasta CTZ, exodontias e instalação de prótese estético-funcional do tipo tubo-barra, fixada nos dentes 55 e 65. **CONSIDERAÇÕES FINAIS:** A reabilitação precoce proporcionou melhora estética e funcional da paciente. A utilização da prótese tipo tubo-barra é eficaz e adaptável ao crescimento infantil, reforçando a importância da intervenção humanizada e interdisciplinar em casos de trauma na infância.

**DESCRITORES:** Ferimentos por Arma de Fogo. Odontopediatria. Reabilitação Oral.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

¹ Trabalho apresentado na V Jornada Acadêmica de Odontologia (JAO), promovida pelo Centro Universitário Santo Agostinho, nos dias 29 e 30 de maio de 2025.

2 Autor. Estudante do curso de graduação em Odontologia no Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA).

3 Graduado em Odontologia pela Universidade Federal do Piauí (2009). Mestre em Odontologia pela Universidade Federal do Maranhão (2012) e Doutor em Odontologia pela Faculdade São Leopoldo Mandic (2016). Professor do Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA). Orientador da Pesquisa.

4 Graduada em Odontologia pela Universidade Federal do Piauí (2009). Mestre em Ciências Odontológicas - Odontopediatria pela Universidade de São Paulo (2014) e Doutora em Odontopediatria pela Universidade de São Paulo (2017). Professora do Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA). Orientadora da Pesquisa.